



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 0

Fecha : 25 / 9 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

**6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE****S1403**

## Sinónimos

Salmon-Gal

Rose-Gal

## SECCIÓN 1 Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

### 1.1. Identificador del producto

Identificación del producto : Materia prima  
Código del producto : S1403  
Nombre comercial : 6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE  
Número CAS (Serie de Resúmenes Químicos) : N° CAS : 138182-21-5

### 1.2. Usos pertinentes conocidos de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso : Reservado por uso profesional.

### 1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Identificación de la Compañía : Duchefa Biochemie B.V.  
A. Hofmanweg 71  
2031 BH Haarlem The Netherlands  
Tel: +31(0)23-5319093  
Fax: +31(0)23-5318027  
E-mail:info@duchefa.nl

### 1.4. Teléfono de emergencia

Número de teléfono de emergencia : Tel: (+31)-(0)23-5319093 (hora local: 9.00 - 17.00)

Servicio de Información Toxicológica :Europa NL : +31 30 274 88 88  
(este servicio solo está disponible para profesionales de la salud)

Consultar [www.who.int/ipcs/en/](http://www.who.int/ipcs/en/) para un servicio de información toxicológica local.

## SECCIÓN 2 Identificación de los peligros

### 2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación 67/548 CE o 1999/45 CE

Clase y categoría de riesgo, Código de Normativa CE 1272/2008 (CLP)

: No regulado.

### 2.2. Elementos de la etiqueta

Etiquetado 67/548 CE o 1999/45 CE

• Símbolo(s) : Ninguno.

Normativa de Etiquetado CE 1272/2008 (CLP)

• Pictogramas de peligro : ---

• Consejos de prudencia

### 2.3. Otros peligros

En condiciones normales ninguno.

## SECCIÓN 3 Composición/información sobre los componentes

Sustancia / Mezcla : Sustancia.  
6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE  
N° CAS :138182-21-5

**Duchefa Biochemie B.V.**

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail:info@duchefa.nl

**En caso de emergencia : +31(0)23-5319093**



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 2

Edición revisada no : 0

Fecha : 25 / 9 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

**6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE****S1403**

## SECCIÓN 3 Composición/información sobre los componentes /...

N° EC :---

N° índice :---

REACH :---

### Componentes

: Este producto no es peligroso.

Nombre del componente	Contenido	N° CAS	N° EC	N° índice	REACH	Clasificación
6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE	> 98 %	138182-21-5	----	----	----	-----
Peso molecular (g/mol) 329.7						
Fórmula estructural C <sub>14</sub> H <sub>16</sub> ClNO <sub>6</sub>						

## SECCIÓN 4 Primeros auxilios

### 4.1. Descripción de los primeros auxilios

- Información general : Solicite atención médica si se siente mal.
- Inhalación : Sacar la víctima al aire libre.
- Contacto con la piel : Lave la piel con jabón suave/agua.
- Contacto con los ojos : Enjuague con agua.
- Ingestión : Lavar la boca.

### 4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Síntomas y efectos, agudos y retardados : Sin datos disponibles.

### 4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente : Sin datos disponibles.

## SECCIÓN 5 Medidas de lucha contra incendios

### 5.1. Medios para extinguir incendios

- Medios de extinción adecuados : Agua atomizada.  
Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>).  
Espuma.  
Polvo seco.

### 5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Riesgos específicos : Calendo hasta punto de decomposición, libera humos tóxicos.  
CO<sub>x</sub>  
NO<sub>x</sub>  
Calendo hasta punto de decomposición, libera humos tóxicos.

### 5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Protección en caso de incendio : Use un equipo protector adecuado.

## SECCIÓN 6 Medidas en caso de vertido accidental

### 6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales : Usen indumentaria protectora adecuada.

### 6.2. Precauciones para la protección del medio ambiente

**Duchefa Biochemie B.V.**

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail: info@duchefa.nl

En caso de emergencia : +31(0)23-5319093



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 3

Edición revisada no : 0

Fecha : 25 / 9 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

**6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE****S1403**

## SECCIÓN 6 Medidas en caso de vertido accidental /...

**Precauciones para la protección del medio ambiente** : Evite que penetre en el alcantarillado y las conducciones de agua.

### 6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

**Métodos de limpieza** : Barra el polvo seco y elimínelo de forma adecuada.

### 6.4. Referencia a otras secciones

**Referencia a otras secciones** : No Referencia

## SECCIÓN 7 Manipulación y almacenamiento

### 7.1. Precauciones para una manipulación segura

**General** : Almacene el producto en un lugar seco y bien ventilado.

### 7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

**Almacenamiento** : Manténgase el recipiente bien cerrado y en protéjase de la luz del sol.  
Manténgase 2 - 8 °C

### 7.3. Usos específicos finales

**Usos específicos finales** : Reservado por uso profesional.

## SECCIÓN 8 Controles de exposición/protección individual

### 8.1. Parámetros de control

Sin datos disponibles.

### 8.2. Controles de la exposición

- **Protección para los ojos** : Gafas de seguridad.
- **Protección para la piel** : Usen indumentaria protectora adecuada.
- **Protección de las manos** : Usen guantes.
- **Protección de las vías respiratorias** : P1 Donde pueda producirse excesivo polvo, utilice una mascara homologada.

## SECCIÓN 9 Propiedades físicas y químicas

### • Apariencia

**Apariencia** : Polvo.

**Color** : Blanco-rosado.  
Blanco.

### • Olor

**Olor** : No se ha establecido.

### • Umbral de olor

**Umbral de olor** : No establecido.

### • pH

**Valor de pH** : No se ha establecido.

### • Punto de fusión / Punto de congelación

**Punto de fusión [°C]** : No se ha establecido.

### • Punto de ebullición inicial - intervalo de ebullición

**Punto de ebullición [°C]** : Sin datos disponibles.



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 4

Edición revisada no : 0

Fecha : 25 / 9 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

**6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE****S1403**

## SECCIÓN 9 Propiedades físicas y químicas /...

### • Punto de inflamación

Punto de inflamación [°C] : Sin datos disponibles.

### • Velocidad de evaporación

Velocidad de evaporación (éter=1) : Sin datos disponibles.

### • Inflamabilidad

Rango de inflamabilidad [% de volumen en aire] : Sin datos disponibles.

### • Limites de explosión (Inferior - Superior)

Limites de explosión : Sin datos disponibles.

### • Presión de vapor

Presión de vapor [20°C] : No se ha establecido.

### • Densidad de vapor

Densidad de vapor relativa (aire=1) : Sin datos disponibles.

### • Densidad relativa

Densidad relativa : No establecido.

### • Solubilidad

Solubilidad en agua : Sin datos disponibles.

### • Coefficiente de reparto : n-octanol / agua

Log P octanol / agua a 20°C : No establecido.

### • Temperatura de auto-inflamación

Temperatura de auto-inflamación [°C] : Sin datos disponibles.

### • Descomposición térmica

Descomposición térmica [°C] : Sin datos disponibles.

### • Viscosidad

Viscosidad a 20°C [mPa.s] : Sin datos disponibles.

### • Propiedades explosivas

Propiedades explosivas : No establecido.

### • Propiedades comburentes

Propiedades comburentes : No establecido.

## 9.2. Información adicional

Otros datos : Sin datos disponibles.

## SECCIÓN 10 Estabilidad y reactividad

### 10.1. Reactividad

Reactividad : Estable en condiciones normales.

### 10.2. Estabilidad

Estabilidad : Estable en condiciones normales.

### 10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Reacciones peligrosas : Sin datos disponibles.

### 10.4. Condiciones a evitar

## Duchefa Biochemie B.V.

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail: info@duchefa.nl

En caso de emergencia : +31(0)23-5319093



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 5

Edición revisada no : 0

Fecha : 25 / 9 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

**6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE****S1403**

## SECCIÓN 10 Estabilidad y reactividad /...

**Condiciones a evitar** : Humedad.  
Luz.

### 10.5. Materiales a evitar

**Materiales a evitar** : Oxidantes fuertes.  
Acidos fuertes.

### 10.6. Productos de descomposición peligrosos

**Productos de descomposición peligrosos** : Calendo hasta punto de descomposición, libera humos peligrosos.  
NOx  
COx  
Cloruros.

## SECCIÓN 11 Información toxicológica

### 11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

**LD50 oral en rata [mg/kg]** : Sin datos disponibles.

## SECCIÓN 12 Información ecológica

### 12.1. Toxicidad

Sin datos disponibles.

### 12.2. Persistencia - degradabilidad

Sin datos disponibles.

### 12.3. Potencial de bioacumulación

Sin datos disponibles.

### 12.4. Movilidad en el suelo

Sin datos disponibles.

### 12.5. Resultados de la valoración PBT y MPMB

Sin datos disponibles.

### 12.6. Otros efectos adversos

Sin datos disponibles.

**Precauciones para la protección del medio ambiente** : Evítese su liberación al medio ambiente.

## SECCIÓN 13 Consideraciones relativas a la eliminación

### 13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

**General** : Prepararlo de forma que cumpla las condiciones de seguridad exigidas por la legislación local/nacional.  
Evítese su liberación al medio ambiente.

## SECCIÓN 14 Información relativa al transporte

### 14.1. No UN

Inaplicable.

### 14.2. Nombre adecuado para el transporte

**Duchefa Biochemie B.V.**

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail: info@duchefa.nl

**En caso de emergencia : +31(0)23-5319093**



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 6

Edición revisada no : 0

Fecha : 25 / 9 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

**6-CHLORO-3-INDOLYL- $\beta$ -D-GALACTOPYRANOSIDE**

**S1403**

## SECCIÓN 14 Información relativa al transporte /...

Inaplicable.

### 14.3. Clasificación de riesgo

Inaplicable.

### 14.4. Grupo de embalaje

Inaplicable.

### 14.5. Riesgos para el medio ambiente

Inaplicable.

### 14.6. Precauciones especiales para el usuario

Inaplicable.

### 14.7. El transporte a granel - el anexo II del Marpol 73/78 - IBC

Inaplicable.

## SECCIÓN 15 Información reglamentaria

### 15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Asegúrese que se cumplen las normativas nacionales y locales.

### 15.2. Evaluación de la seguridad química

No se ha establecido.

## SECCIÓN 16 Otras informaciones

**Información adicional** : Los datos suministrados en ésta ficha de seguridad se basan a nuestro actual conocimiento. Describen tan sólo las medidas de seguridad en el manejo de éste producto y no representan una garantía sobre las propiedades descritas del mismo.

**Revisión** : completo revisión

El contenido y el formato de está Ficha de Seguridad está de acuerdo con lo REGLAMENTO (CE) nº 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO

Fin del documento

**Duchefa Biochemie B.V.**

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail: info@duchefa.nl

**En caso de emergencia : +31(0)23-5319093**